



# Hailea HAP 60/80/100/120

## Vzduchovací motory

Vzduchovací kompresory Hailea HAP jsou profesionální produkty, které dodávají do jezírka velké množství vzduchu, mají kryt z hliníkové slitiny, tichý chod, skvělý poměr ceny a kvality. Jejich kryt je odolný vůči vlhkosti, jsou vhodné pro domácí i venkovní použití. Vhodná konstrukce krytu rychle odvádí teplo.

Model	HAP-60	HAP-80	HAP-100	HAP-120
Příkon	45W	60W	80W	90W
Napětí	220-240V	220-240V	220-240V	220-240V
Provozní tlak	0,01 MPa	0,012 MPa	0,015 MPa	0,018 MPa
Výkon	60 l/min	80 l/min	100 l/min	120 l/min
Maximální tlak	~0,035 MPa	~0,035 MPa	~0,038 MPa	~0,038 MPa
Hlučnost	38 dB	40 dB	40 dB	45 dB
Hmotnost	6 kg	7 kg	8,5 kg	9,5 kg
Rozměry	203x165x153 mm	210x185x171 mm	238x196x177 mm	265x215x198 mm

### Uvedení do provozu:

Výstup vzduchu z kompresoru připojte pomocí mosazného trnu, hadičky a rozdělovače. Na propojení trnu a vzduchovacích kamenů použijte silikonovou hadičku 4/6 mm. Nepoužívejte příliš dlouhé hadičky, snižujete tak využitelný tlak vzduchu. Maximální hloubka, do které můžete kameny ponořit je 3m. Vzduchovací kompresor nezakrývejte, v případě nedostatku vzduchu by mohlo dojít k jeho přehřívání a následnému poškození. Kompresor je vhodné umístit nad hladinu vody, zamezíte tím zpětnému toku vody v případě výpadku napájení a nemůže tak dojít k zahlcení kompresoru vodou. Upozorňujeme, že okolní teplota nad 40°C může vést k poškození kompresoru. Používání kompresoru v prašném nebo vlhkém prostředí výrazně zkracuje životnost přístroje. Kompresor nikdy nedávejte do vody!

### Údržba:

Kompresor nevyžaduje prakticky žádnou údržbu, avšak je vhodné kontrolovat čistotu hadiček, zanesené hadičky vyčistěte nebo vyměňte. Ucpané vzduchovací kameny vyměňte, aby nedošlo k poškození nebo zničení membrány.

### Zásady bezpečného provozu:

Kompresor používejte pouze k účelu, pro který je určen. V případě ztráty výkonu ihned odpojte od el. sítě a dále neprovozujte. Pokud je kompresor připojen do sítě, nesmí být umístěn v dosahu dětí. POZOR!!! Elektrická část tohoto výrobku (vztahuje se i na přívodní kabel) nesmí být opravována jinde, než ve značkovém servisu. Neinstalovat, je-li kompresor, či přívodní kabel poškozený. Pokud je kompresor, mokřý nezapojte přístroj do sítě.

Na tento výrobek se poskytuje záruka na bezporuchový provoz v délce 24 měsíců ode dne prodeje vyjma součástí s nižší dobou použitelnosti – membrány, ventilk. Jestliže se na výrobku vyskytne v záruční době vada, která nebyla způsobena uživatelem, nebo neodvratnou událostí (např. živelnou pohromou), bude výrobek uživateli bezplatně opraven. Podmínkou uznání záruky je předložení tohoto řádně vyplněného záručního listu nebo dokladu o koupi. Záruka se nevztahuje na poruchy způsobené násilným, nebo neodborným zacházením, či vniknutím do přístroje a zaniká tehdy, pokud byla na přístroji provedena oprava jinou osobou, než pověřeným mechanikem. Jestliže nebude reklamovaná vada zjištěna nebo nejde-li o záruční vadu, za kterou odpovídá prodávající, či neposkytne-li kupující servisnímu technikovi prodávajícího součinnost, je kupující povinen nahradit prodávajícímu veškeré případné náklady, které v souvislosti s vyřízením reklamace vzniknou.

Vzduchovací motory Hailea odpovídají platným normám.